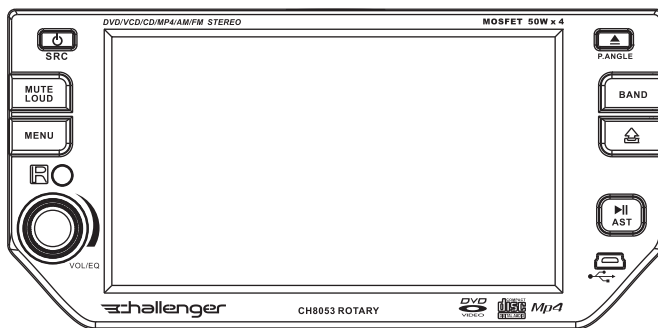


**Проигрыватель DVD/CD
с моторизованным ЖК-монитором 5,3 ”
с сенсорным управлением**

Руководство по эксплуатации

**CH-8053
ROTARY**



Благодарим вас за покупку данного устройства. Для того чтобы правильно использовать наше устройство, пожалуйста, полностью прочитайте это руководство. Сохраните руководство в надежном месте для возможного обращения в будущем.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	1
Особенности	2
Комплектация	3
Передняя панель	4
Задняя панель	4
Пульт дистанционного управления	5
Установка	7
Снятие устройства	9
Подключение проводов	10
Примечания по дискам	11
Воспроизведение дисков	11
Основные операции	12
Использование сенсорного экрана	14
Главное меню	15
Использование радиоприемника	16
Использование проигрывателя DVD	20
Использование USB	23
Использование iPod	24
Использование входа AV IN	26
Управление CD-чейнджером	27
Настройка системы	29
Меню настройки DVD	32
Технические характеристики	35
Поиск и устранение неисправностей	36

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, перед использованием проигрывателя внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его для возможного обращения в будущем.

Внимание

Данный проигрыватель является лазерным устройством класса 1. Для предотвращения прямого попадания под лазерный луч никогда не открывайте корпус проигрывателя. Лазерный луч может нанести вред вашему зрению. При необходимости ремонта или регулировки устройства, пожалуйста, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

Обязательно в точности соблюдайте следующие меры безопасности

Во время управления автомобилем

Во время управления автомобилем устанавливайте умеренный уровень громкости. Слишком громкое звучание во время движения автомобиля не позволит вам слышать звуки дорожного движения вокруг автомобиля и может привести к аварии.

Во время мытья автомобиля

Следите за тем, чтобы на проигрыватель не попадала вода; оберегайте проигрыватель от попадания любой влаги. Попадание воды может привести к короткому замыканию, возгоранию или другому серьезному повреждению.

Во время стоянки

Нахождение автомобиля на солнце может привести к тому, что внутри его салона будет очень высокая температура. Перед включением проигрывателя подождите, пока температура внутри салона не понизится и проигрыватель не охладится.

Примечание

Не используйте и не храните проигрыватель там, где много пыли, высокая температура или высокая влажность.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Замена предохранителя

Никогда не заменяйте любой предохранитель каким-либо другим предохранителем, рассчитанным на большее значение тока, чем предохранитель, входящий в комплект данного проигрывателя. Использование предохранителя, рассчитанного на большее значение тока, может привести к повреждению проигрывателя и/или электрической проводки.

ОСОБЕННОСТИ

- Размер ISO/1-DIN
- Совместим с форматами DVD/DVD-R/DVD-RW/VCD/CD/CD-R/CD-RW/Диск 3
- 5,3-дюймовый широкоэкранный жидкокристаллический сенсорный дисплей TFT
- Высокая яркость — 350 Кд/м²
- Разрешение — 1440 x 234
- Регулировка насыщенности цвета, контрастности, яркости и цветового тона
- Автомобильный проигрыватель DVD со слотом загрузки диска
- Цифровая и механическая противоударная система с памятью ESP
- Встроенный декодер Dolby Digital
- Встроенный декодер MP4
- Память точки остановки воспроизведения
- OSD (экранный дисплей)
- Совместимость NTSC/PAL
- Полнофункциональный пульт дистанционного управления
- Функция RDS
- Тюнер AM/FM с синтезатором частот с фазовой синхронизацией и памятью предварительной настройки на 30 радиостанций
- Автоматическое сохранение настройки на радиостанции в памяти, сканирование предварительно настроенных радиостанций
- Эквалайзер с предустановками (POP/поп-музыка, CLASSIC/классическая музыка, ROCK/рок-музыка, JAZZ/джаз, USER/пользовательская настройка)
- Регулировка низких частот/высоких частот/баланса левого и правого каналов/баланса передних и задних каналов
- Управление дополнительным усилителем
- Управление автоматической антенной
- Приглушение звучание при поступлении телефонного вызова
- Управление совместимым DVD/CD-чейнджером Sanuo
- Напоминание о необходимости использования стояночного тормоза перед просмотром
- Выходная мощность 50 Вт x 4
- 4 выхода RCA для аудиосигналов
- 1 выход RCA для видеосигнала
- 2 выхода RCA для сабвуферов
- 2 выхода RCA для аудиосигналов (LINE)
- 1 вход RCA для видеосигнала CD-чейнджера
- 2 входа RCA для аудиосигналов (AUX)
- 1 вход RCA для видеосигнала (AUX)
- 1 вход RCA для камеры заднего вида
- Порт Mini USB/карта SD
- Вход для подключения iPod (кабель в комплект не входит)

Примечание

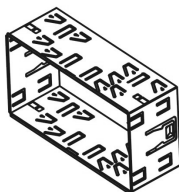
Данное руководство пользователя предоставляется только для справки.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения.

Технические характеристики могут изменяться без дополнительного уведомления.

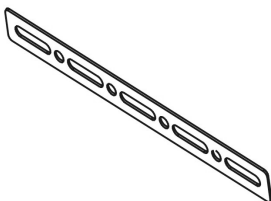
КОМПЛЕКТАЦИЯ

1



Монтажный кожух — 1 шт.

2



Монтажная планка для закрепления
задней части проигрывателя — 1 шт.

3



Винты 5X5 — 4 шт.

4



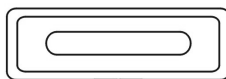
Съемники — 2 шт.

5



Главный жгут проводов — 1 шт.

6



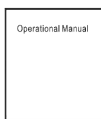
Футляр для передней панели — 1 шт.

7



Пульт дистанционного
управления — 1 шт.

8



Руководство по эксплуатации
и гарантийный талон — 1 шт.

9



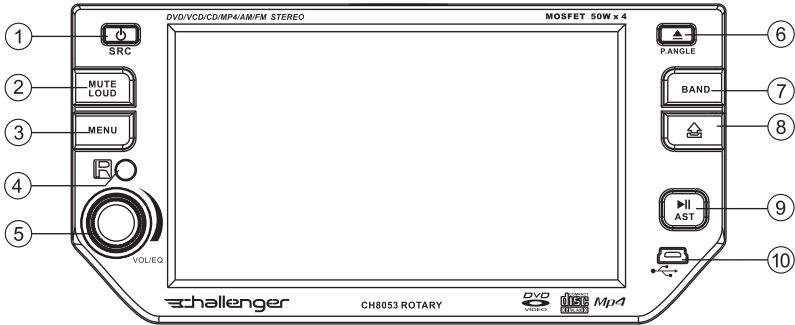
Декоративная рамка — 1 шт.

10



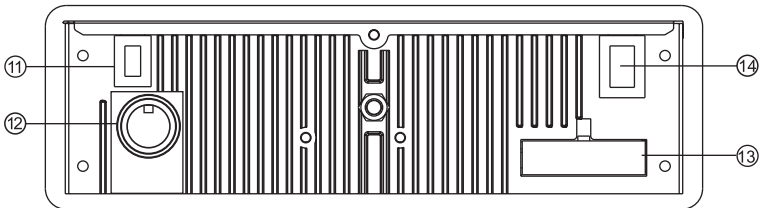
Болт для закрепления
задней стороны
проигрывателя — 1 шт.

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



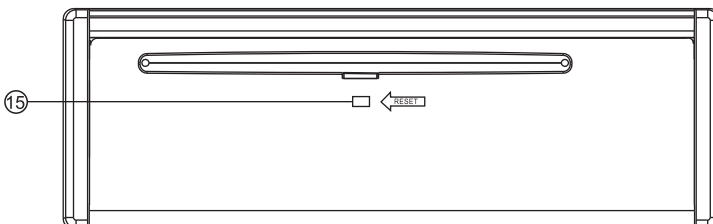
1. Кнопка включения/выключения питания и выбора источника сигнала
2. Кнопка отключения звука/кнопка тонкомпенсации
3. Кнопка доступа к меню
4. Сенсор дистанционного управления
5. Регулятор уровня громкости
6. Кнопка удаления диска/выбора угла просмотра
7. Кнопка выбора диапазона радиовещания
8. Кнопка освобождения передней панели
9. Кнопка воспроизведения/временной остановки воспроизведения/кнопка AST
10. Разъем USB

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



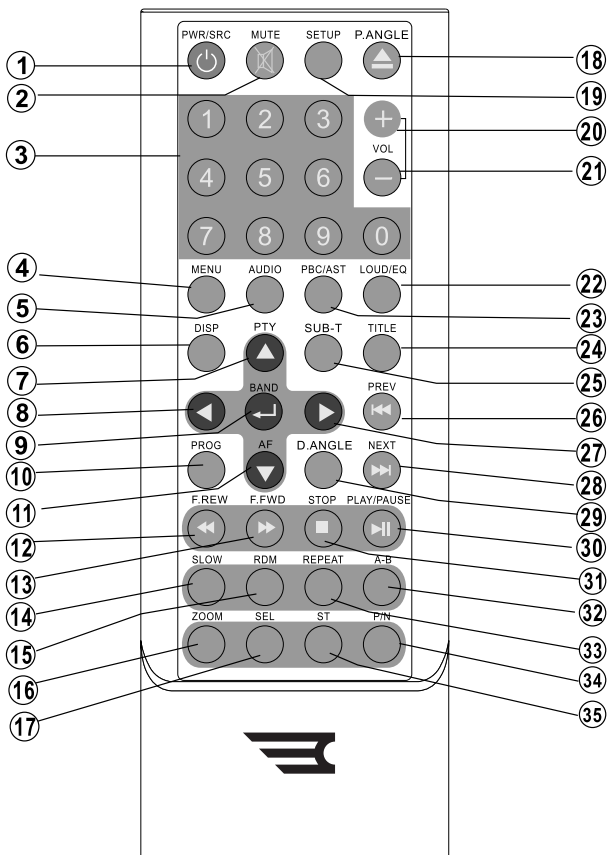
11. Радиовещательная антенна, разъем MINI DIN для iPod
12. Адаптер DVD/CD-чейнджера
13. 16-контактный разъем
14. Входы и выходы аудио-/видеосигналов

ПЕРЕДНЯЯ СТОРОНА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ



15. Кнопка перезапуска RESET

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

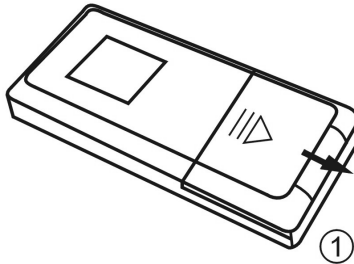


1. Кнопка включения/выключения питания и выбора источника сигнала
2. Кнопка отключения звука
3. Цифровые кнопки
4. Кнопка доступа к меню
5. Кнопка выбора языка звукового сопровождения
6. Кнопка вывода индикации на дисплей
7. Кнопка перемещения вверх/настройки радиоприемника/кнопка функции PTY
8. Кнопка перемещения влево/кнопка поиска
9. Кнопка ввода/выбора радиовещательного диапазона
10. Кнопка воспроизведения по программе
11. Кнопка перемещения вниз/настройки радиоприемника/функции AF
12. Кнопка ускоренного воспроизведения назад
13. Кнопка ускоренного воспроизведения вперед
14. Кнопка замедленного воспроизведения
15. Кнопка воспроизведения в случайном порядке
16. Кнопка изменения масштаба изображения
17. Кнопка выбора
18. Кнопка удаления диска
19. Кнопка доступа в меню настройки
20. Кнопка увеличения уровня громкости
21. Кнопка уменьшения уровня громкости
22. Кнопка выбора режима эквалайзера/включения функции тонкомпенсации
23. Кнопка включения функции управления воспроизведением/кнопка AST
24. Кнопка выбора названия
25. Кнопка выбора субтитров
26. Кнопка возвращения к предыдущей части/дорожке
27. Кнопка перемещения вправо/поиска
28. Кнопка перехода к следующей части/дорожке
29. Кнопка выбора угла просмотра
30. Кнопка воспроизведения/временной остановки
31. Кнопка остановки
32. Кнопка воспроизведения участка записи A-B
33. Кнопка повторного воспроизведения
34. Кнопка выбора системы PAL/NTSC
35. Кнопка выбора стереофонического режима

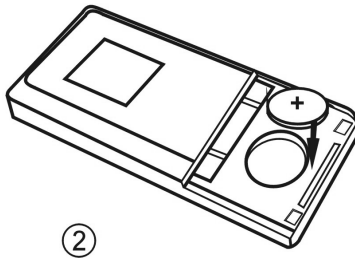
ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

Если пульт дистанционного управления не работает или расстояние управления заметно снизилось, замените использованную батарейку питания пульта на новую.

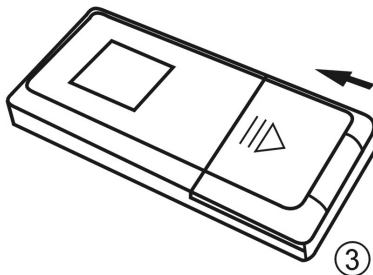
1. Снимите крышку отсека батарейки. Сдвиньте защелку вправо по стрелке (1), одновременно снимая крышку батарейного отсека.



2. Поместите новую батарейку в отсек и закройте крышку батарейного отсека пульта.



3. Убедитесь, что крышка надежно защелкнулась на месте.

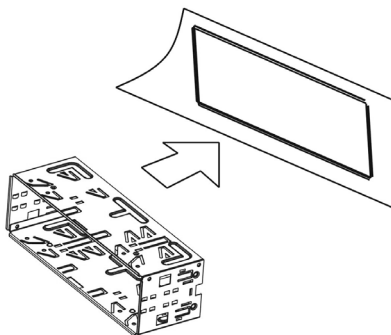


УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

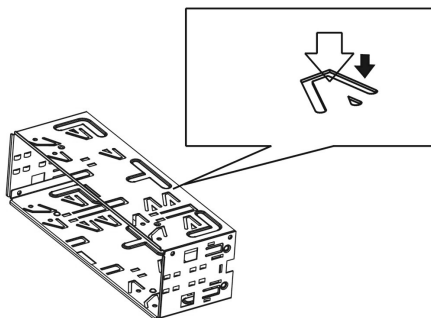
Метод установки 1

Установка в приборную панель автомобиля (DIN).

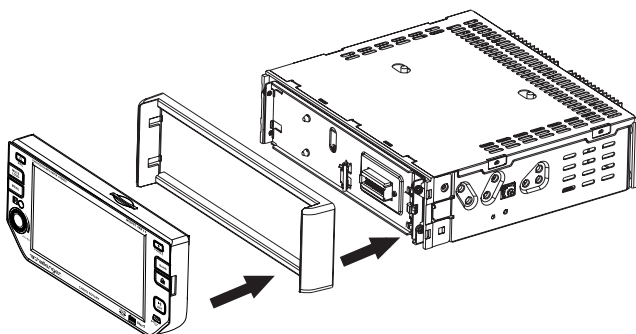
Установите монтажный кожух в приборную панель автомобиля.



Отогните на монтажном кожухе столько металлических язычков, сколько необходимо, чтобы надежно закрепить кожух на месте.

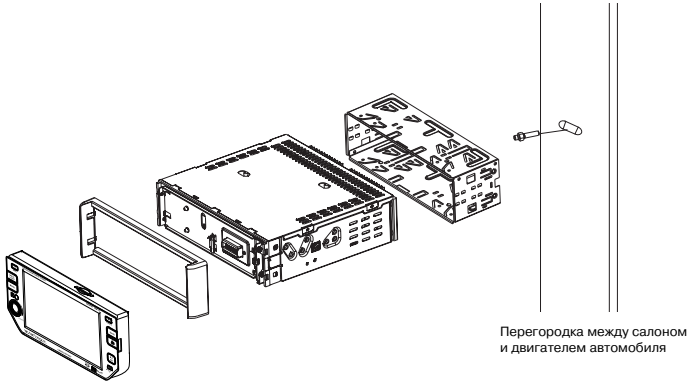


Установите декоративную рамку на проигрыватель (выгнутая поверхность должна быть направлена вниз).



УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Для надежного закрепления проигрывателя сзади используйте специальный винт, входящий в комплект.



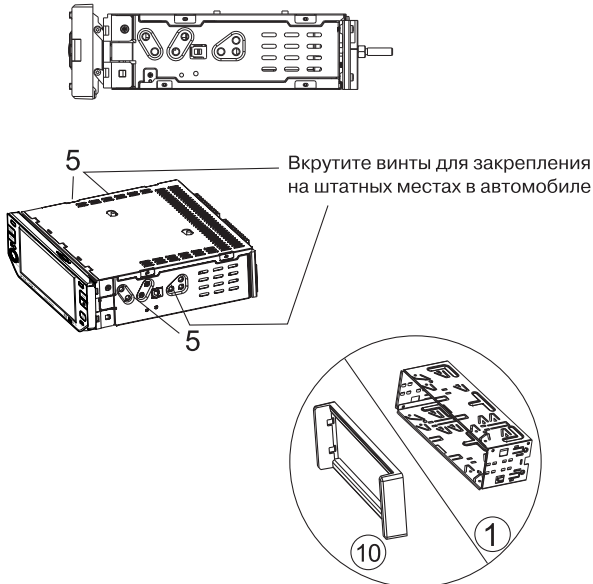
Метод установки 2

Использование резьбовых отверстий на боковых панелях проигрывателя (установка ISO).

1. Снимите кронштейны с обеих сторон устройства.
2. Выберите позицию, в которой отверстия для винтов на штатном кронштейне совпадают с резьбовыми отверстиями на корпусе проигрывателя, вкрутите винты с каждой стороны и закрепите кронштейны на автомобиле на штатных местах.

Примечание

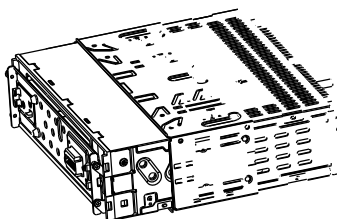
Детали 1 и 10 в данном методе установки не используются.



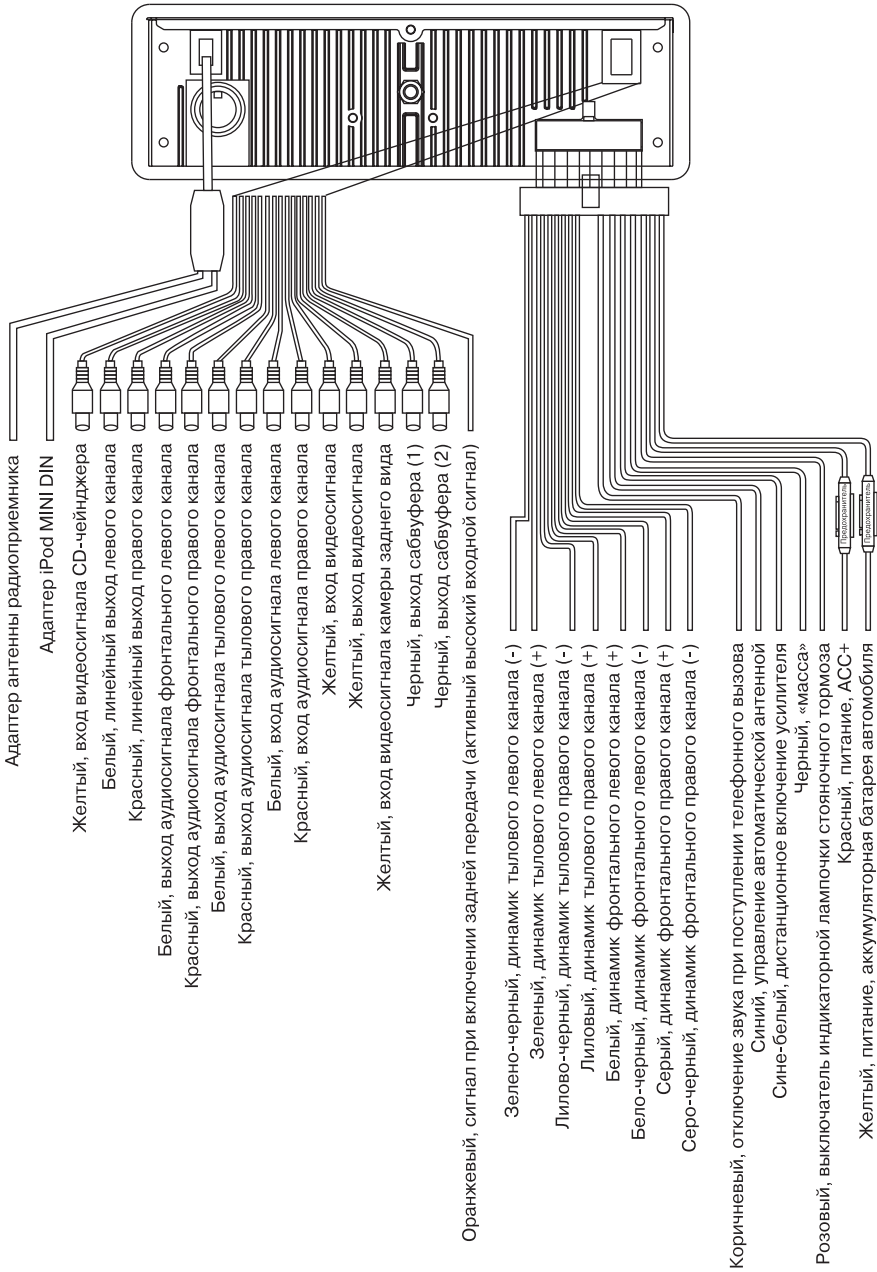
УСТАНОВКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Снятие проигрывателя (в случае использования кожуха при установке)

1. Снимите переднюю панель.
2. Вставьте входящие в комплект съемники с обеих сторон устройства (как показано на рисунке). Это позволит освободить внутренние фиксаторы и вытянуть устройство из кожуха наружу.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОВОДОВ



ПРИМЕЧАНИЯ ПО ДИСКАМ

- Данный проигрыватель поддерживает диски следующих форматов: DVD/DVD-R/DVD-RW/VCD/CD/CD-R/CD-RW/Диск 3/WMA (диски диаметром только 12 см)

ОБРАЩЕНИЕ С ДИСКАМИ И ИХ ОЧИСТКА

- Грязные, пыльные, поцарапанные или покоробленные диски могут воспроизводиться неправильно.
- Не приклеивайте бумагу или наклейки на диски и не царапайте их поверхность.
- Не изгибайте диски.
- Когда диски не используются, храните их в футлярах.
- Не держите диски в следующих местах:
 - в местах попадания прямых солнечных лучей,
 - в местах, где много пыли, грязно или высокая влажность,
 - в тех местах, где слишком высокая температура,
 - на сиденьях или приборной панели автомобиля.

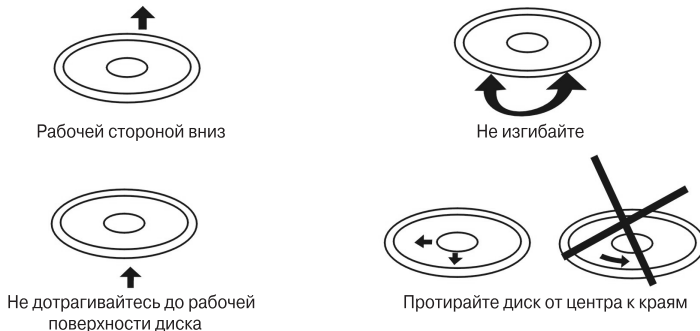
Очистка диска

Для того чтобы протереть поверхность диска, используйте сухую мягкую тряпку. Если поверхность диска сильно загрязнена, слегка смочите мягкую тряпку в изопропиловом спирте. Никогда не используйте растворители, например бензин, разбавители или очистители для виниловых пластинок, потому что они могут повредить поверхность диска.

Примечание

Царапины на диске могут привести к перескакиванию при воспроизведении или невозможности воспроизведения диска. Для снижения влияния царапин попробуйте отполировать диск или замените диск новым.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ



УСТРАНЕНИЕ НЕРОВНЫХ КРОМОК НА НОВЫХ ДИСКАХ

Новый диск может иметь неровности на своей внешней или внутренней кромке. Проигрыватель не сможет нормально воспроизвести диск с неровными кромками. Поэтому для нормального воспроизведения таких дисков необходимо предварительно удалить неровности с кромок с помощью шариковой ручки или карандаша. Для этого проведите боковой поверхностью ручки или карандаша по неровной кромке диска.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Включение и выключение питания

Для включения питания нажмите кнопку [PWR/SRC]; для выключения проигрывателя нажмите кнопку и удержите ее в нажатом положении.

Переключение источников сигнала

Когда проигрыватель включен, нажимайте кнопку [PWR/SRC] для выбора режима его работы в следующей последовательности:

Radio (радиоприемник) → DVD (проигрыватель дисков) → SD (карта памяти) →
→ USB (накопитель USB) → iPod → AV IN (вход аудио/видеосигналов) → Radio (радиоприемник)

Примечание

Если в проигрыватель загружен диск, устройство переключится в режим DVD.

Если к проигрывателю подключена карта SD/MMC устройство переключится в режим SD.

Если к разъему Mini USB подключен внешний накопитель, устройство переключится в режим USB.

Если к проигрывателю подключен iPod, устройство переключится в режим iPod.

Отключение звука

Для отключения звука нажмите кнопку [MUTE/LOUD] на передней панели или кнопку [MUTE] на пульте дистанционного управления. Для восстановления прежнего уровня громкости нажмите кнопку еще раз.

Тонкомпенсация

Для включения/отключения функции тонкомпенсации нажмите кнопку [MUTE/LOUD] на передней панели или кнопку [LOUD/EQ] на пульте дистанционного управления и удержите ее в нажатом положении. Можно выбирать следующие настройки:

400 Гц → 800 Гц → 2400 Гц → OFF (выключить) → 400 Гц

Регулировка уровня громкости

Для увеличения/уменьшения уровня громкости поворачивайте регулятор уровня громкости по часовой стрелке/против часовой стрелки.

Эквалайзер

Для получения доступа к предварительно настроенным режимам эквалайзера или к пользовательской настройке нажимайте кнопку [LOUD/EQ] на пульте дистанционного управления или нажимайте на регулятор уровня громкости на передней панели устройства. Это позволит вам выбрать наиболее предпочтительную тональную настройку звучания. Можно выбирать следующие настройки:

USER (пользовательская настройка) → POP (поп-музыка) → CLASSIC (классическая музыка) →
→ ROCK (рок-музыка) → JAZZ (джазовая музыка) → USER (пользовательская настройка)

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Регулировка угла просмотра

Для регулировки угла положения передней панели нажмите и удержите в нажатом положении кнопку [P.ANGLE]. Можно выбрать любой из четырех углов положения передней панели.



Угол 1



Угол 2



Угол 3



Угол 4

Примечание

Данную настройку можно провести и с пульта дистанционного управления. Для выбора угла положения передней панели нажмите и удержите в нажатом положении кнопку [P.ANGLE].

Калибровка угла просмотра TFT

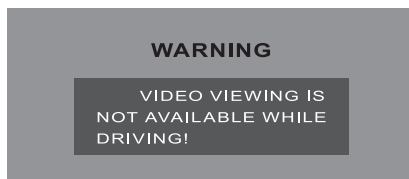
Выключите проигрыватель, затем нажмите кнопки 1, 2, 3, [BAND/ENTER] на пульте дистанционного управления.

На экране монитора появится надпись «TFT ANGLE CALIBRATE».

Электродвигатель и зубчатая передача возвращаются в положение по умолчанию (заводская настройка).

Контроль положения стояночного тормоза

Необходимо подсоединить соответствующий провод проигрывателя к выключателю лампы стояночного тормоза автомобиля. Во время движения автомобиля на мониторе TFT будет демонстрироваться предупреждение (показанное на рисунке ниже), которое предназначено для обеспечения безопасности.



«Просмотр невозможен во время движения»

Данная функция не работает в режиме камеры заднего вида.

Отключение звука при поступлении телефонного вызова

Для использования данной функции необходимо подключить соответствующий провод проигрывателя (смотрите схему подключения проводов). При поступлении входящего телефонного вызова звук проигрывателя будет отключен автоматически, а на мониторе появится сообщение «PHONE...» (телефон). По окончании телефонного разговора будет восстановлен прежний уровень громкости и сообщение «PHONE...» исчезнет с экрана монитора.

Управление автоматической антенной

Для использования данной функции необходимо подключить к электроприводу антенны соответствующий провод проигрывателя (смотрите схему подключения проводов). Антенна будет выдвигаться при включении проигрывателя, и убираться при выключении проигрывателя.

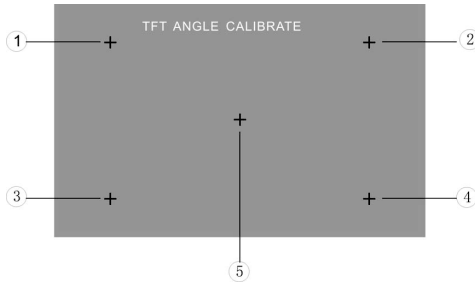
Кнопка RESET

Если когда-либо вам потребуется перезапустить проигрыватель, вы сможете сделать это с помощью кнопки [RESET]. Помните, что в этом случае из памяти будет стерта настройка на все сохраненные вами радиостанции и любые сделанные вами и сохраненные настройки эквалайзера.

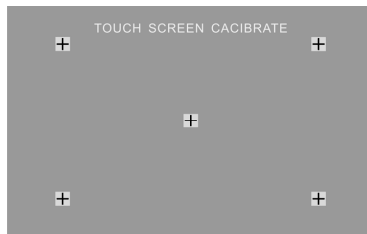
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА

Калибровка сенсорного экрана

Выключите проигрыватель, затем нажмите кнопки 1, 2, 3, 4, 5 [BAND] на пульте дистанционного управления для получения доступа к странице калибровки:



Шариковой ручкой или карандашом касайтесь точек 1–5, пока эти точки не станут яркими.



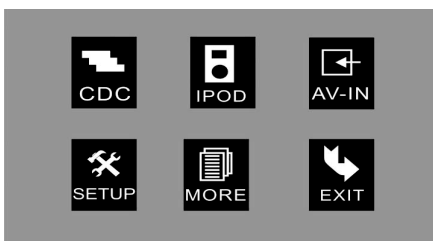
После того, как все пять точек станут яркими, устройство завершит калибровку и выключится. Настройка сенсорного экрана восстановлена.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Для получения доступа к главному меню нажмите кнопку [MENU].



Для получения доступа ко второй странице главного меню коснитесь пиктограммы «MORE».



Для получения доступа к первой странице главного меню коснитесь пиктограммы «MORE».
Для возвращения в предыдущий режим работы коснитесь пиктограммы «EXIT».

Примечание

Если в проигрыватель загружен диск, устройство можно переключать в режим DVD.

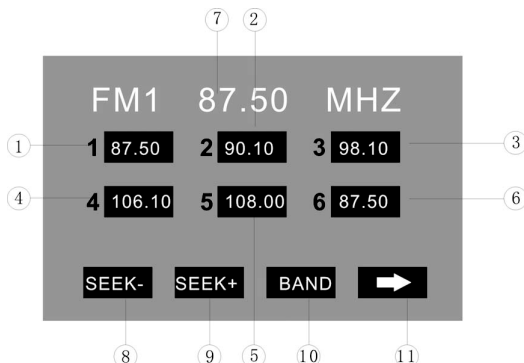
Если к разъему Mini USB подключен внешний накопитель, устройство можно переключать в режим USB.

Если к проигрывателю подключена карта Mini SD, устройство можно переключать в режим SD.

Если к проигрывателю подключен iPod, устройство можно переключать в режим iPod.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)

Для переключения устройства в режим радиоприемника коснитесь пиктограммы «RADIO».



1–6. Радиостанции, сохраненные в памяти устройства

Настройка на радиостанцию вручную

Коснитесь и не отпускайте пиктограмму для сохранения текущей радиостанции в памяти устройства. Например, несущая частота текущей принимаемой радиостанции 98,5 МГц и вы прикасаетесь к пиктограмме [1]. Настройка на радиостанцию с частотой 98,5 МГц будет сохранена в памяти канала «1».

Сохранение в памяти какого-либо канала предварительной настройки новой радиостанции приводит к удалению из памяти этого канала предыдущей сохраненной настройки. Для каждого диапазона пиктограммы [1]–[6] соответствуют сохраненным в памяти радиостанциям. Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1]–[6] на пульте дистанционного управления.

Настройка на радиостанцию, сохраненную в памяти

Прикасайтесь к пиктограммам [1]–[6] для настройки на радиостанции, сохраненные в ячейках памяти M1–M6.

Для выполнения этой операции можно использовать также кнопки [1]–[6] на пульте дистанционного управления.

7. Значение несущей частоты радиостанции

8/9. SEEK–/+

Для настройки на следующую доступную радиостанцию с большим/меньшим значением несущей частоты коснитесь пиктограммы [SEEK+]/[SEEK-].

Для остановки поиска нажмите любую кнопку.

Радиоприемник автоматически остановит поиск, когда обнаружит доступную радиостанцию, и будет принимать эту радиостанцию.

Если за один цикл настройки радиоприемник не обнаружит ни одной радиостанции, он остановится на начальном значении частоты радиовещательного диапазона.

Для выполнения этой операции также вы можете нажать кнопку [>/<] на пульте дистанционного управления и удерживать ее в нажатом положении.

10. BAND

Для выбора радиовещательного диапазона FM/AM касайтесь пиктограммы [BAND]. Диапазоны переключаются в следующем порядке:

FM1 → FM2 → FM3 → AM1 → AM2 → FM1

Для выполнения этой операции также вы можете нажимать кнопку [BAND] на панели проигрывателя или пульте дистанционного управления.

11. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на вторую страницу меню в режиме RADIO.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)



1/2. DOWN/UP

Для пошагового изменения значения частоты в меньшую/большую сторону касайтесь пиктограмм [DOWN]/[UP].

Коснитесь и не отпускайте пиктограмму; устройство будет выполнять ту же функцию, что при прикосновении к пиктограммам [SEEK-]/[SEEK+].

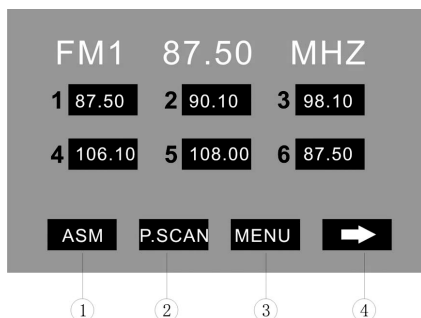
Для выполнения этой операции также вы можете нажимать кнопки [^/∨] на пульте дистанционного управления.

3. LOCAL ON/OFF

Если функция местного приема (LOCAL) включена (ON), вы сможете настраиваться только на радиостанции с достаточно сильным сигналом.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на третью страницу меню в режиме RADIO.



1. ASM (поиск и сохранение радиостанций в памяти)

1. Удерживайте в нажатом положении данную пиктограмму на экране для поиска радиостанций с наиболее сильным сигналом во всех принимаемых диапазонах. Для остановки поиска нажмите любую кнопку. После завершения процедуры поиска ранее сохраненные в памяти радиостанции будут стерты.
2. Принимаемые радиостанции сохраняются в памяти шести кнопок предварительной настройки M1–M6.
3. Радиоприемник будет последовательно настраиваться на каждую радиостанцию на несколько секунд. Для остановки воспроизведения нажмите любую кнопку.
4. Данная функция работает независимо для диапазонов FM и AM. Радиоприемник рассчитан на три диапазона в FM (FM1, FM2 и FM3) и два диапазона AM (AM1 и AM2), в каждом из которых в памяти сохраняется по 6 радиостанций (всего 30 станций).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА (AM/FM)

5. Если за один цикл настройки радиоприемник не обнаружит ни одной радиостанции, он остановится на начальном значении частоты радиовещательного диапазона.
6. Для выполнения этой же функции вы можете нажать кнопку [AST] на передней панели устройства или удерживать в нажатом положении кнопку [PBC/AST] на пульте дистанционного управления.

2. P.SCAN

Прикосновение к данной пиктограмме позволит последовательно на несколько секунд настроиться на радиостанции, хранящиеся в памяти диапазонов FM1, FM2, FM3, AM1, AM2.

3. MENU

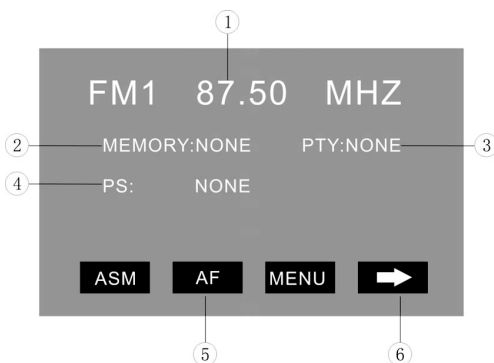
Коснитесь этой пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме RADIO.

СИСТЕМА RDS (СИСТЕМА РАДИОДАНЫХ)

Для получения доступа к режиму RDS коснитесь пиктограммы AF.



1. Значение несущей частоты

2. MEMORY — это сохраненный в памяти канал.

3. PTY — это индикация типа программы.

4. PS — это название радиостанции.

5. AF

Коснитесь данной пиктограммы или нажмите кнопку [AF] для активации режима AF (альтернативная частота). Для отключения данного режима коснитесь пиктограммы еще раз.

При ухудшении условий приема радиостанции радиоприемник автоматически настроится на станцию с лучшими условиями приема.

Во время поиска станции индикация RDS «AF» на дисплее будет мигать. Во время приема станции RDS индикация «AF» на жидкокристаллическом дисплее мигать не будет. В случае ухудшения условий приема в течение 60 секунд будет осуществляться поиск той же радиостанции, осуществляющей вещание на другой (альтернативной) частоте; на жидкокристаллическом дисплее появится индикация PI SEARCH.

В режиме AF во время поиска станции нажимайте кнопку [DISP] для вывода на дисплей следующей информации: программа, название программы, тип, частота, время.

6. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на четвертую страницу меню в режиме RADIO.



1. TA

Для включения режима TA (сообщения о дорожном движении) коснитесь данной пиктограммы или нажмите кнопку [TA]. Если радиоприемник уже был настроен на какую-либо радиостанцию, проигрыватель автоматически переключится из любого режима в режим радиоприемника в момент начала приема сообщения о дорожном движении и позволит прослушать это сообщение. Если же радиоприемник не был настроен на радиостанцию, проигрыватель автоматически найдет радиостанцию в любом режиме, и, когда будет начинаться передача сообщения о дорожном движении, он будет автоматически переключаться в режим радиоприемника.

В меню настройки системы вы можете настроить начальную громкость для программ о дорожном движении (TP). Для этого с помощью кнопок [\wedge / \vee] переместите курсор на опцию TA VOLUME, а затем установите нужный уровень громкости с помощью кнопок [$>$ / $<$]. Независимо от того, какой уровень громкости был установлен для воспроизведения другого источника, сообщение о дорожном движении будет воспроизводиться с установленным уровнем громкости. При прослушивании сообщения о дорожном движении для регулировки громкости можно использовать соответствующие кнопки на проигрывателе или пульте дистанционного управления, но если уровень громкости выше, чем тот уровень, который установлен для режима TA, отрегулировать громкость будет невозможно. Если принимается плохой сигнал идентификации программ о дорожном движении (TP), будет подаваться короткий звуковой сигнал. Настройка уровня громкости короткого звукового сигнала такая же, как настройка уровня громкости инициализации TA.

2. PTY

Для активации режима PTY (поиск по типу программы) коснитесь пиктограммы или нажмите на кнопку [PTY]. В режиме PTY нажмите кнопку [AST] для сканирования и сохранения станций с использованием кнопок [1–6].

Для настройки типа программы коснитесь пиктограммы [PTY] или нажмите кнопку [\wedge] на панели устройства или пульте дистанционного управления и удерживайте ее в нажатом положении. Для выбора типа программы нажимайте кнопки [$>$ / $<$], для подтверждения нажмите кнопку ввода.

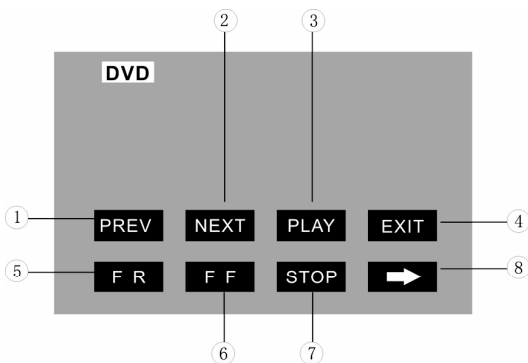
Можно выбрать любой из следующих типов программы: NEWS (новости), AFFAIRS (последние известия), INFO (информация), SPORT (спортивные программы), EDUCATE (образовательные программы), DRAMA (драматические программы), CULTURE (программы о культуре), SCIENCE (программы о науке), VARIED (разные программы), POP M (поп-музыка), ROCK M (рок-музыка), DR MUSIC (дорожная музыка), LIGHT M (легкая музыка), CLASSICS (классическая музыка), OTHER M (другая музыка), WEATHER (погода), FINANCE (финансы), CHILDREN (детские программы), SOCIAL (социальные программы), RELIGION (религиозные программы), PHONE IN (интерактивные программы), TRAVEL (программы о путешествиях), LEISURE (досуг), JAZZ (джаз), COUNTRY (кантри), NATION M (национальная музыка), OLDIES (старые мелодии), FOLK M (фолк-музыка), DOCUMENTAL (документальные программы), TEST, ALARM. По умолчанию выбрана программа NEWS (новости).

3. REG

Коснитесь данной пиктограммы для активации функции REG. Для отключения функции REG коснитесь данной пиктограммы еще раз.

4. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме RADIO.



Если в проигрыватель загружен диск, для переключения в режим DVD коснитесь пиктограммы «DVD».

Устройство переключится в режим DVD автоматически при загрузке диска в проигрыватель. При удалении диска из проигрывателя устройство автоматически переключится в режим RADIO.

1–2. PREV/NEXT

Коснитесь соответствующей пиктограммы для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV]/[NEXT] на пульте дистанционного управления.

3. PLAY

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска касайтесь данной пиктограммы.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопку [PLAY/PAUSE] на панели устройства или пульте дистанционного управления.

4. STOP

Коснитесь данной пиктограммы один раз во время воспроизведения диска DVD. Проигрыватель DVD сохранит в памяти точку остановки воспроизведения (для возобновления воспроизведения с этой точки коснитесь пиктограммы [PLAY]). Если же вы коснетесь этой пиктограммы дважды, воспроизведение при последующем касании пиктограммы [PLAY] начнется с начала диска.

Для выполнения этой операции можно также нажимать кнопку [STOP] на пульте дистанционного управления.

5–6. F.REV/F.FWD

Коснитесь этих пиктограмм для ускоренного воспроизведения диска в обратном/прямом направлении. Для возобновления обычного воспроизведения коснитесь пиктограммы [PLAY].

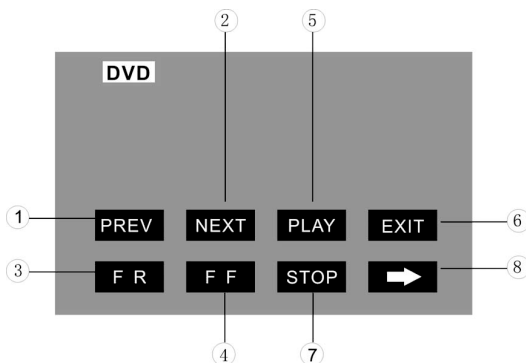
Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [F.REV]/[F.FWD] на пульте дистанционного управления.

7. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

8. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на вторую страницу меню в режиме DVD.



1–4. Вниз/вверх/влево/вправо

Для перемещения курсора на выбранную позицию касайтесь пиктограмм со стрелками (направленными вверх/вниз/влево/вправо).

Кнопки со стрелками (направленными вверх/вниз/влево/вправо) на пульте дистанционного управления выполняют те же функции.

5. ENTER

Коснитесь данной пиктограммы для подтверждения выбора.

Кнопка [ENTER] на пульте дистанционного управления выполняет эту же функцию.

6. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

7. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

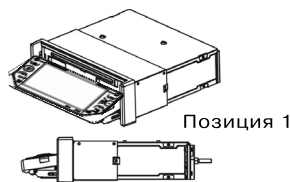
8. Переход на следующую страницу

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы перейти на первую страницу меню в режиме DVD.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ DVD С ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ И ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Загрузка диска в проигрыватель

Нажмите кнопку удаления диска, передняя панель переместится вниз в позицию 1. Вставьте диск в отсек загрузки диска, панель переместится на место автоматически.



Удаление диска из проигрывателя

Нажмите кнопку удаления диска, передняя панель переместится вниз в позицию 1. Удалите диск. Панель переместится на место автоматически через 30 сек, если не будет выполнена какая-либо другая операция.

Примечание

Кнопка удаления диска на пульте дистанционного управления выполняет ту же функцию.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ DVD

Воспроизведение/пауза

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска нажимайте кнопку [PLAY/PAUSE].

Остановка

Нажмите кнопку [STOP] один раз во время воспроизведения диска DVD. Проигрыватель DVD сохранит в памяти точку остановки воспроизведения (для возобновления воспроизведения с этой точки нажмите кнопку [PLAY]).

Если же вы нажмете кнопку [STOP] дважды, воспроизведение при последующем нажатии кнопки [PLAY] начнется с начала диска.

Кнопки [F.FWD]/[F.REV]

Нажимайте кнопки [F.FWD]/[F.REV] для ускоренного воспроизведения диска в прямом/обратном направлении. Кнопки на проигрывателе и на пульте дистанционного управления выполняют одинаковые функции. Для возобновления обычного воспроизведения нажмите кнопку [PLAY/PAUSE].

Кнопки [PREV]/[NEXT]

Нажимайте кнопки [PREV]/[NEXT] для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Меню настройки

Для получения доступа к меню настройки нажмите кнопку [SETUP].

Подтверждение

В режиме DVD нажимайте кнопку [ENTER] для подтверждения выбора, сделанного в меню настройки.

Кнопки перемещения курсора

Нажимайте кнопки со стрелками (направленными вверх/вниз/вправо/влево) для перемещения курсора на выбранную опцию меню.

Вывод индикации на дисплей

Для вывода на дисплей текущей информации по воспроизведению нажмите кнопку [DISP].

Изменение размеров изображения

Для изменения масштабов изображения во время обычного воспроизведения нажимайте кнопку [ZOOM]. Последовательные нажатия данной кнопки позволяют выбрать подходящий размер изображения.

Повторное воспроизведение

Нажмите кнопку повторного воспроизведения [REPEAT] для повторного воспроизведения текущей дорожки, нажмите кнопку дважды для повторного воспроизведения всех дорожек диска. При воспроизведении диска DVD нажмите кнопку [REPEAT] для повторного воспроизведения текущей части диска, и нажмите кнопку два раза для воспроизведения названия.

Выбор камеры просмотра

Если на диске DVD записаны сцены, снятые с разных камер (под разными углами), нажимайте кнопку [D.ANGLE] во время воспроизведения для выбора нужной камеры просмотра.

Функция PBC

Функция PBC (управление воспроизведением) используется во время воспроизведения дисков VCD.

Меню

Доступ к меню управления воспроизведением можно получить в режиме DVD.

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ DVD

Выбор языка звукового сопровождения

Нажимайте кнопку [AUDIO] во время воспроизведения диска DVD для выбора языка звукового сопровождения из числа записанных на диске дорожек звукового сопровождения.

Выбор языка субтитров

Нажимайте кнопку [SUB-T] во время воспроизведения диска DVD для выбора языка субтитров из числа записанных на диске субтитров.

Воспроизведение по программе

Для того чтобы войти в режим воспроизведения по программе при воспроизведении диска VCD (когда функция PBC выключена) или звукового компакт-диска, нажмите кнопку [PROG]. Нажимайте цифровые кнопки для того, чтобы ввести номер той дорожки, которую необходимо воспроизвести. Для выхода из режима воспроизведения по программе нажмите кнопку [PROG] еще раз.

Замедленное воспроизведение

Для замедленного воспроизведения нажмите кнопку [SLOW] (только в режиме DVD).

Кнопка P/N

Нажимайте кнопку [P/N] для выбора формата выходного видеосигнала (PAL/NTSC).

Цифровые кнопки

Нажимайте цифровые кнопки для выбора дорожек. Например, для воспроизведения дорожки с номером 8 нажмите кнопку [8]. Для воспроизведения дорожки 68 нажмите кнопку [6] и кнопку [8].

Воспроизведение в случайном порядке

Для воспроизведения всех дорожек диска в случайном порядке нажмите кнопку [RDM]. Для возвращения в режим обычного воспроизведения, начиная с первой дорожки диска, нажмите эту же кнопку еще раз (только для звуковых компакт-дисков).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ USB

Если к проигрывателю подключен внешний накопитель USB, коснитесь пиктограммы «USB» для переключения проигрывателя в режим USB.

Проигрыватель будет переключаться в режим USB автоматически при подключении внешнего накопителя к USB.

Если в проигрыватель не загружен диск, при отключении от проигрывателя внешнего накопителя USB проигрыватель будет переключаться в режим RADIO автоматически. Если же в проигрыватель загружен диск, при отключении от проигрывателя внешнего накопителя USB проигрыватель автоматически переключится в режим DVD.

В режиме USB все операции управления такие же, как в режиме DVD.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТЫ SD

Если к проигрывателю подключена карта SD, коснитесь пиктограммы «SD» для переключения проигрывателя в режим SD.

Проигрыватель будет переключаться в режим SD автоматически при подключении карты памяти SD.

Если в проигрыватель не загружен диск, при отключении от проигрывателя карты памяти SD проигрыватель будет переключаться в режим RADIO автоматически. Если же в проигрыватель загружен диск, при отключении от проигрывателя карты памяти SD проигрыватель автоматически переключится в режим DVD.

В режиме SD все операции управления такие же, как в режиме DVD.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ iPod

Если к проигрывателю уже подключен iPod, для переключения в режим IPOD коснитесь пиктограммы «IPOD».

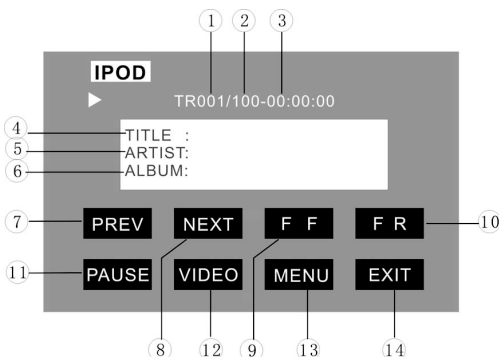
Устройство переключится в режим IPOD автоматически при подключении к нему проигрывателя iPod.

При отключении iPod от проигрывателя устройство автоматически переключится в режим RADIO.

Примечание

Для использования iPod необходимо приобрести дополнительный соединительный кабель iPod.

Воспроизведение музыки



1. Номер воспроизводимой песни
2. Общее количество песен в списке воспроизведения
3. Время воспроизведения
4. Название воспроизводимой песни
5. Имя исполнителя
6. Название альбома

7–8. PREV/NEXT

Коснитесь соответствующей пиктограммы для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV]/[NEXT] на пульте дистанционного управления.

9–10. F.REV/F.FWD

Коснитесь этих пиктограмм для ускоренного воспроизведения диска в обратном/прямом направлении. Для возобновления обычного воспроизведения коснитесь пиктограммы [PLAY].

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [F.REV]/[F.FWD] на пульте дистанционного управления.

11. PLAY/PAUSE

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска касайтесь данной пиктограммы.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопку [PLAY/PAUSE] на панели устройства или пульте дистанционного управления.

12. VIDEO

Коснитесь этой пиктограммы для переключения устройства в режим VIDEO.

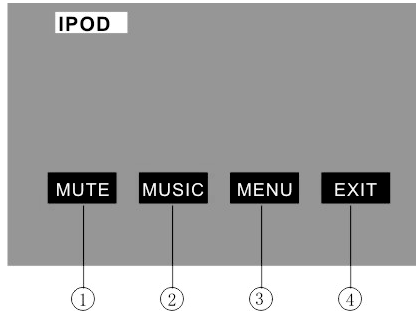
13. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

14. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

Воспроизведение видео



1. MUTE

Коснитесь данной пиктограммы для выключения звука. Для восстановления предыдущего уровня громкости коснитесь пиктограммы еще раз.

2. MUSIC

Коснитесь этой пиктограммы для переключения устройства в режим MUSIC.

3. MENU

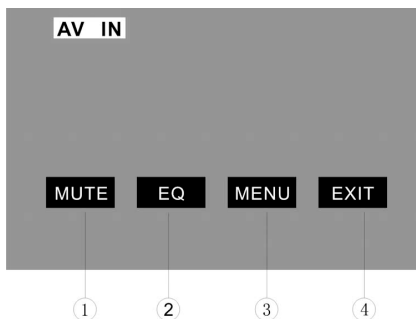
Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВХОДА AV IN

Для того чтобы войти в режим AV IN коснитесь пиктограммы «AV IN».



1. MUTE

Коснитесь данной пиктограммы для выключения звука. Для восстановления предыдущего уровня громкости коснитесь пиктограммы еще раз.

2. EQ

Данная пиктограмма позволяет пользователю настроить звучание:

USER (пользовательская настройка) → POP (поп-музыка) → CLASSIC (классическая музыка) →
→ ROCK (рок-музыка) → JAZZ (джаз) → USER (пользовательская настройка)

3. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

4. EXIT

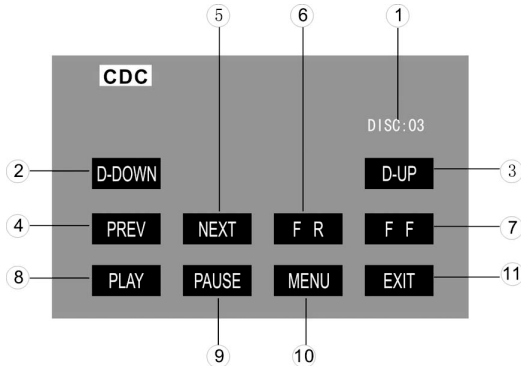
Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

Примечание

Проигрыватель имеет 2 входа RCA для аудиосигналов и 1 вход RCA для видеосигнала.

УПРАВЛЕНИЕ CD-ЧЕЙНДЖЕРОМ

Если к устройству подключен CD/DVD-чейнджер, коснитесь пиктограммы "CDC", чтобы войти в режим CDC.



1. Номер воспроизводимого диска

2–3. D-DOWN/D-UP

Коснитесь этих пиктограмм для выбора следующего/предыдущего диска для воспроизведения.

4–5. PREV/NEXT

Коснитесь соответствующей пиктограммы для перехода к предыдущей/следующей части, дорожке или песне на диске.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [PREV]/[NEXT] на пульте дистанционного управления.

6–7. F.REV/F.FWD

Коснитесь этих пиктограмм для ускоренного воспроизведения диска в обратном/прямом направлении. Для возобновления обычного воспроизведения коснитесь пиктограммы [PLAY].

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопки [F.REV]/[F.FWD] на пульте дистанционного управления.

8–9. PLAY/PAUSE

Для воспроизведения или временной остановки воспроизведения диска коснитесь данных пиктограмм.

Для выполнения этих операций можно также нажимать кнопку [PLAY/PAUSE] на панели устройства или пульте дистанционного управления.

10. MENU

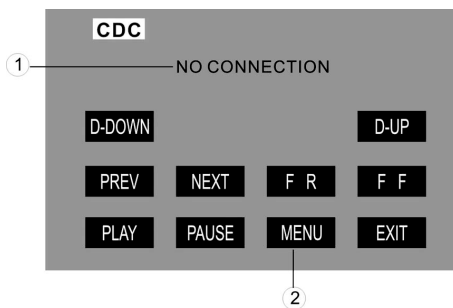
Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

11. EXIT

Коснитесь этой пиктограммы, чтобы выйти из сенсорного меню.

Примечание

Если к устройству подключен CD/DVD-чейнджер, коснитесь пиктограммы «CDC», чтобы перейти к следующей странице меню.



1. Информация

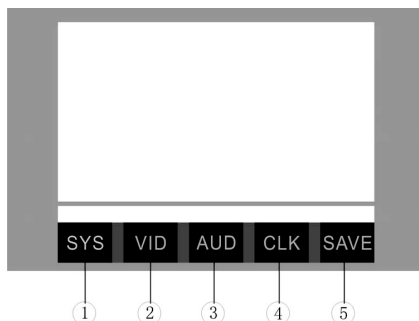
Показанное на рисунке сообщение указывает на то, что к устройству не подключен CD/DVD-чейнджер.

2. MENU

Коснитесь данной пиктограммы для возвращения в главное меню.

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

Для того чтобы войти в режим настройки параметров системы коснитесь пиктограммы «SETUP» или нажмите и удержите в нажатом положении кнопку [MENU] на передней панели.



1. Настройка системы

2. Настройка видео

3. Настройка аудио

4. Настройка часов

Касайтесь пиктограмм 1–4 для прямого выбора главных меню.

5. Сохранение настроек

Коснитесь пиктограммы 5, чтобы сохранить все настройки и выйти из меню настройки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Нажимайте кнопку [BAND] на передней панели устройства или на пульте дистанционного управления для выбора меню в следующей последовательности:

SYSTEM (система) → VIDEO (видео) → AUDIO (аудио) → CLOCK (часы) → SYSTEM (система)

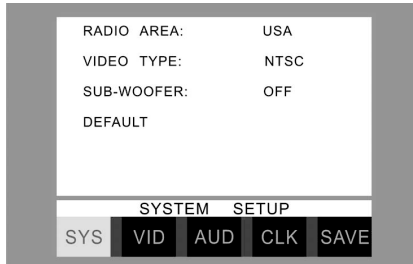
Нажимайте кнопки [^/√] на пульте дистанционного управления или нажимайте кнопку [MENU] на передней панели устройства для выбора опции для настройки.

Для изменения настройки нажимайте кнопки [>/<] на пульте дистанционного управления или поворачивайте регулятор [VOLUME +/-] на передней панели устройства.

Для выхода из режима настройки системных параметров нажмите кнопку [MENU] на передней панели устройства и удержите ее в нажатом положении.

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

МЕНЮ SYSTEM SETUP (НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ)



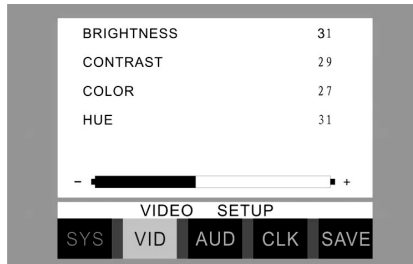
RADIO AREA (зона радиовещания): USA (США) → JAPAN (Япония) → OIRT → EUROPE (Европа) → ASIA (Азия) → USA (США)

VIDEO TYPE (видеосигнал): NTSC → PAL

SUB-WOOFER (сабвуфер): OFF (выключен) → 80 Гц → 120 Гц → 160 Гц

DEFAULT (настройки по умолчанию) — будут восстановлены настройки по умолчанию для всех параметров меню Sound Parameter, Picture Parameter и Tuner Parameter.

МЕНЮ VIDEO SETUP (НАСТРОЙКА ВИДЕО)



BRIGHTNESS (яркость): 0–64

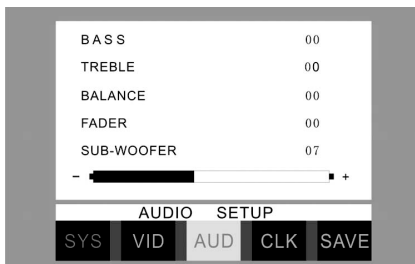
CONTRAST (контрастность): 0–64

COLOR (насыщенность цвета): 0–64

HUE (цветовой тон): 0–64

НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

МЕНЮ AUDIO SETUP (НАСТРОЙКА АУДИО)



BASS (низкие частоты): -15 — +15

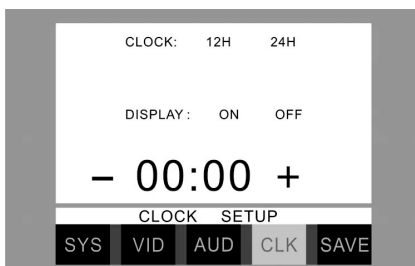
TREBLE (высокие частоты): -15 — +15

BALANCE (баланс левого и правого каналов): L15 — R15

FADER (баланс фронтальных и тыловых каналов): F15 — R15

SUB-WOOFER (сабвуфер): 0 — 15

МЕНЮ CLOCK SETUP (НАСТРОЙКА ЧАСОВ)



CLOCK (формат часов): 12H/24H (12-часовой/24-часовой)

DISPLAY (индикация на дисплее): ON/OFF (включить/выключить)

HOUR (час): 00 — 23

MINUTE (минута): 00 — 59

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Для получения доступа к меню настройки нажмите кнопку [SETUP] на пульте дистанционного управления.

Для выбора меню нажимайте кнопки [> / <]. Меню выбираются в следующем порядке:

General (общие настройки) → Speaker (настройка аудиовыхода) → Dolby Digital →
→ Preference (предпочитаемые настройки)

Для того чтобы войти в подменю из главного меню нажмите кнопку [ENTER] или кнопку [√].

Для выхода из подменю в главное меню нажмите кнопку [<].

Для осуществления выбора в подменю нажимайте кнопки [^ / √].

Для выбора определенной опции подменю нажмите кнопку [>].

Для выхода из определенной опции обратно в подменю нажмите кнопку [<].

Для изменения настройки выбранной опции нажимайте кнопки [^ / √].

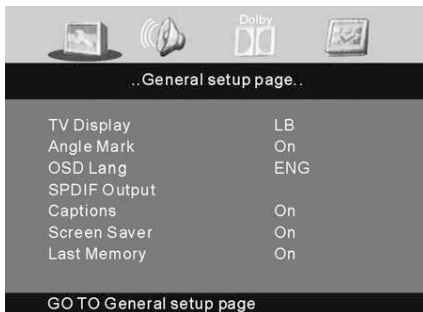
Для подтверждения выбранной настройки нажмите кнопку [ENTER].

Для того чтобы выйти из меню настройки с сохранением всех внесенных изменений, нажмите кнопку [SETUP].

Примечание

Действительно только для режима DVD, SD и USB.

СТРАНИЦА ОБЩИХ НАСТРОЕК (GENERAL SETUP PAGE)



Опция TV Display

Данная опция позволяет выбрать любой формат изображения из трех имеющихся.

Normal/PS (нормальное изображение)

Normal/LB (нормальное изображение)

Wide (широкоформатное изображение)

Опция Angle Mark

Данная опция позволяет включить (ON) или отключить (OFF) демонстрацию индикации записи сцен на диске DVD с нескольких камер.

Опция OSD Lang

Данная опция позволяет выбрать язык экранного меню. Можно выбрать любую из следующих настроек: ENGLISH (английский), FRENCH (французский), GERMAN (немецкий), RUSSIAN (русский), SPANISH (испанский), ITALIAN (итальянский), PORTUGUESE (португальский), SWEDISH (шведский), DUTCH (голландский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), HUNGARIAN (венгерский).

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

Опция SPDIF Output

Данная опция позволяет выбрать любую из трех настроек для выхода SPDIF:

SPDIF Off (выход выключен)

SPDIF/RAW

SPDIF/PCM

Опция Captions

Данная опция позволяет включить (ON) или отключить (OFF) функцию титров.

Опция Screen Saver

Данная опция позволяет включить (ON) или отключить (OFF) функцию хранителя экрана.

Опция Last Memory

Данная опция позволяет включить (ON) или отключить (OFF) функцию памяти последнего положения.

СТРАНИЦА НАСТРОЙКИ АУДИОВЫХОДА (SPEAKER SETUP PAGE)



Опция Downmix

Для данной опции можно выбрать следующие настройки:

LT/RT (левый канал/правый канал)

Stereo (стерео)

СТРАНИЦА НАСТРОЕК DOLBY DIGITAL (DOLBY DIGITAL SETUP)

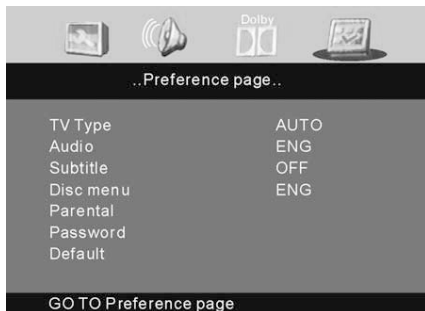


Опция Dynamic

Данная опция позволяет выбрать настройку в пределах от FULL (полный динамический диапазон) до OFF (выключено).

МЕНЮ НАСТРОЙКИ DVD

СТРАНИЦА ПРЕДПОЧИТАЕМЫХ НАСТРОЕК (PREFERENCE PAGE)



Опция TV Type

Данная опция позволяет выбрать тип телевизионного сигнала:

PAL → Auto (автоматически) → NTSC

Опция Audio

Данная опция позволяет выбрать язык звукового сопровождения: ENGLISH (английский), FRENCH (французский), GERMAN (немецкий), RUSSIAN (русский), SPANISH (испанский), ITALIAN (итальянский), PORTUGUESE (португальский), SWEDISH (шведский), DUTCH (голландский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция Subtitle

Данная опция позволяет выбрать язык субтитров: ENGLISH (английский), FRENCH (французский), GERMAN (немецкий), RUSSIAN (русский), SPANISH (испанский), ITALIAN (итальянский), PORTUGUESE (португальский), SWEDISH (шведский), DUTCH (голландский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция Disc Menu

Данная опция позволяет выбрать язык меню диска: ENGLISH (английский), FRENCH (французский), GERMAN (немецкий), RUSSIAN (русский), SPANISH (испанский), ITALIAN (итальянский), PORTUGUESE (португальский), SWEDISH (шведский), DUTCH (голландский), KOREAN (корейский), DANISH (датский), NORWEGIAN (норвежский), HUNGARIAN (венгерский).

Опция Parental

Данная опция позволяет выбрать рейтинг для воспроизведения дисков DVD на проигрывателе: 1 — KID SAF (для детей); 2 — G; 3 — PG; 4 — PG 13; 5 — PGR; 6 — R; 7 — NC 17; 8 — ADULT (для взрослых); 9 — Off (выключено).

Данную настройку можно изменить только после ввода правильного пароля.

Опция Password

Данная опция позволяет настроить пароль для настройки рейтинга воспроизведения дисков DVD на проигрывателе. Пароль по умолчанию 0000.

Опция Default

Данная опция позволяет восстановить настройки проигрывателя по умолчанию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие

Питание	14,4 В постоянного напряжения (допустимые пределы 11–16 В)
Полное сопротивление нагрузки	4 Ом на канал
Максимальная выходная мощность аудиосигнала	4x50 Вт
Регулировка низких частот (100 Гц)	не менее 10 дБ
Регулировка высоких частот (10 кГц)	не менее 10 дБ
Габариты (приблизительно) (Г/Ш/В)	
Головное устройство	183,5x188x60 мм
Панель	172x24x84 мм
Место для установки (приблизительно) (Г/Ш/В)	160x178x50 мм

Тюнер FM

Диапазон принимаемых частот	87,5–108 МГц (Европа/Азия), 87,5–107,9 МГц (США) 65,81–74,0 МГц (OIRT), 76,0–90,0 МГц (Япония)
Промежуточная частота	10,7 МГц
Полезная чувствительность	не более 15 дБ/мкВ
Разделение стереоканалов	не менее 26 дБ (1 кГц)
Диапазон воспроизводимых частот	100–20000 Гц

Тюнер AM

Диапазон принимаемых частот	531–1602 кГц (Азия) 522–1620 кГц (Европа) 530–1710 кГц (США) 522–1629 кГц (Япония) 522–1602 кГц (OIRT)
Промежуточная частота	450 кГц
Полезная чувствительность	не более 40 дБ/мкВ

Проигрыватель DVD

Отношение сигнал-шум	не менее 85 дБ (1 кГц)
Искажения	не более 0,5%

Примечание

Технические характеристики и дизайн могут изменяться без дополнительного уведомления.
ЖК-монитор данного устройства относится ко 2-му классу (ISO 13406-2).

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Причина/устранение
Нет звука	Отмените функцию отключения звука. Отрегулируйте громкость.
Потеряно содержимое памяти	Отсоединен провод питания или аккумуляторная батарея автомобиля. Нажата кнопка перезапуска RESET.
Диск не воспроизводится	Диск загрязнен или поврежден.
Диск удаляется из проигрывателя автоматически	Температура выходит за пределы диапазона рабочих температур.
Невозможно загрузить диск в проигрыватель	Нажмите на диск, удерживая в нажатом положении кнопку удаления диска. В механизм проигрывателя уже загружен диск. Нажмите кнопку RESET.
Функциональные кнопки не работают	Нажмите кнопку RESET.
Пропуски звучания	Диск может быть загрязнен или поврежден.
Нет изображения	Откройте монитор. Выберите видеовход на телевизоре, на который подается сигнал от данного проигрывателя.
Изображение останавливается (пауза)	Диск может быть загрязнен или поврежден. Неправильно выбрана система передачи цвета. Выберите режим PAL или NTSC в зависимости от используемого телевизора.
Плохой прием радиопрограмм	Неправильная длина антенны. Убедитесь, что антенна полностью выдвинута и правильно подключена. Если антенна сломана, поменяйте ее на новую. Антенна имеет плохое заземление. Проверьте подключение антенны еще раз.

Примечание

В случае сохранения проблемы после проведения всех описанных выше проверок, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный центр. Никогда не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно.



www.piti.ru
info@piti.ru